

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **55/56 (1910)**

PDF erstellt am: **13.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Chronologisches Inhaltsverzeichnis.

Anmerkung: H = Hauptartikel, K = Konkurrenzen, Korrespondenz, L = Literatur, M = Miscellanea, N = Nekrologie, P = Preisausschreiben, V = Vereinsnachrichten, T = Tafeln, B = Abbildungen.

Seite	Seite	Seite		
Bauwesen.				
Hochbauwesen. — Architektur.				
<i>Öffentliche Gebäude und Denkmäler.</i>				
Die Irrenanstalt des Kantons Appenzell A.-Rh. in Herisau (T 3—6, 8—11; 12 B) H	3, 20			
Krematorium in Biel M	12			
Das Virchow-Denkmal in Berlin M	40			
Bahnhof der S. B. B. in St. Gallen M	40			
Neues Kunstmuseum in Basel M	41			
Heidelberger Schloss M	41			
Sanatorium auf dem Allerheiligenberg M	41			
Die Bauten für das eidgen. Schützenfest in Bern 1910 (12 B) H	43			
Post-, Telegraphen- und Telephonegebäude im Bahnhof Lausanne (T 12 u. 11 B) H	50			
Die Hamburger Michaeliskirche M	55			
Neues Schulhaus in Caur M	56			
Gräsel's Münchner Friedhofbauten (T 13—16) H	64			
Universitätsbauten in Zürich (10 B) H u. M	68, 90,	345		
Museum in Schaffhausen M	69			
Observatorium auf dem Montblanc M	69			
Monumentalbrunnen in Luzern M	69			
Neues Postgebäude in St. Gallen M	83,	258		
Alt-Prager Architektur-Details (T 17—20) H	90			
Schulhausbau Neuhausen M	95			
Die Pariser Denkmäler M	95			
Bibliothèque cantonale et universitaire Fribourg (T 21—24 und 5 B) H	103			
Schulhausbau in Freiburg M	106			
Instandstellung der St. Ursuskirche in Solothurn M	106			
Mairie des Eaux-Vives in Genf (T 29 u. 6 B) H	126			
Neubau des kgl. Opernhauses in Berlin M	145			
Brugger Bauten (T 34—41 u. 10 B) H	171,	185		
Eröffnung des New Yorker Bahnhofs der Pennsylvaniaabahn M	189,	214		
Das Zürcher Kunsthaus (T 42—49 u. 11 B) H	193,	210		
Höhere Töchterschule an der Hohen Promenade in Zürich M	204			
Gebäude der Generaldirektion der Württembergischen Bahnen in Stuttgart M	215			
Musée d'Art et d'Histoire in Genf M	215,	231		
Primarschulhaus in Wald (Zürich) M	215			
Denkmalpflege und Gartenkunst H	239			
«Das Motivchenhaus» H	270			
Zwei monumentale Hallenbauten in Eisenbeton (27 B) H	273,	293,	303	
Denkmal für Ingenieur Otto Lilienthal M	286			
Basler Kunstmuseum M	314			
Post- und Telegraphengebäude in Aarau M	331			
Neubau des Gymnasiums in Cannstadt M	362			
<i>Privatgebäude.</i>				
Umbau des « Bernerhofes » in Bern M	12			
Kurhaus Senn-Matt bei Luzern M	106			
Das Haus Cuno Amiets (T 25—28 u. 7 B) H	114			
Kolonie Montgibert in Clarens (10 B) H	130			
Wohnhaus J. Zweifel-Kubli in Netstal (T 50 bis 53 u. 4 B) H	241			
Das Einzelwohnhaus der Neuzeit (T 54 u. 7 B) H	252			
Von alten Häusern und ihrem Schmuck (T 56 bis 59 und 4 B) H	265			
Wohnhaus A. Pfrunder (T 64 u. 1 B) H	297			
Wohnhaus Wegelin-Naeff (T 65—68 u. 5 B) H	308			
Landhaus und Garten (T 69—72 u. 2 B) H	336			
Zytgloggen-Durchbruch in Bern M	345			
Der « Schweizerhof » in Bern M	345			
Wohnhaus Dr. Busch, Baden (T 73—76) H	370			
Ingenieurwesen.				
<i>Wasserbau.</i>				
Elektrizitätswerk am Löntsch (T 1, 2, 7 u. 114 B) H	I, 15, 34, 47,	172		
Wasserkraftwerke für den elektr. Betrieb der Bayrischen Staatsbahnen M	23			
Das Löntschwerk und das Hochwasser M	41			
Zum Bau eiserner Wehrschützen M	59			
Walchensee- und Isar-Wasserkraft M	83			
Bewässerung von Mesopotamien M	83			
Wasserkraftanlage bei Rheinau M	94			
Ausfuhr tessinischer Wasserkraft nach Italien M	95			
Die Wasserkraftanlage Aue der Elektr.-Ges. Baden (43 B) H	97,	109		
Das Stauwehr des Elektrizitätswerks Bellefontaine am Doubs (5 B) H	115			
Oesterreichische Wasserstrassen M	145			
Verbreiterung des Kaiser-Wilhelm-Kanals M	175			
Schweizerische Wasserrechtsgesetzgebung M	175			
Wasserkraftausbeutung in Indien M	189			
Trockenlegung des Neusiedlersees M	190			
Ein Wasserkraftwerk für die Elektrizitätsversorgung von St. Louis (V. S. A.)	214			
Kraftübertragung Ventavon-Villeneuve M	215			
Das Arniwerk M	215			
Wasserkraft für den elektr. Betrieb der schwedischen Staatsbahnen M	244,	299		
Ein Wasserkraftwerk für die Elektrizitätsversorgung von Madrid M	285			
Internationale Rheinregulierung M	299,	362		
Bemerkenswerte Neuerungen bei Druckluftgründungen (6 B) H	309			
Kosten des Albulawerkes M	331			
Kraftwerk Laufenburg (3 B) H	360			
Europ. Kraftübertragung mit 110000 Volt M	362			
<i>Brückenbau.</i>				
Le nouveau pont des Acacias sur l'Arve à Genève (9 B) H	27			
Die Landquartbrücke der S. B. B. M	41			
Der Sitterviadukt der Bodensee-Toggenburgbahn M u. H (62 B) H	55, 135,	147, 179, 196,	205, 219, 241	
Aarebrücke in Aarburg M	83			
Lorrainebrücke in Bern M	119			
Die neue Elbebrücke in Dresden M	175			
Rheinbrücke in Laufenburg M	244			
Neue Brücke in Lausanne M	244			
Steinerne und eiserne Brücken H	289			
Kirchenfeldbrücke in Bern	371			
<i>Tunnelbau.</i>				
Lötschbergtunnel, Monatsausweise M	41, 95,	145,	215, 270,	344
Vierteljahrsberichte H	169,	297		
Vom Lötschbergtunnel M	362			
Rickentunnel M	56			
Die genauen Kosten des Simplontunnels M	106			
Mont d'Or-Tunnel M	145,	215		
Die Ventilation im Rickentunnel M	258			
Bau des zweiten Simplontunnels M	331			
<i>Eisenbahnbau.</i>				
Drahtseilbahn Treib-Seelisberg M	12			
Schmalspurbahn Delsberg-Mervelier M	12			
Berninabahn M	13			
Schmalspurbahn Brig-Eggishorn-Märjelsee M	24			
Schmalspurbahn Buchs-Nesslau M	24			
Die Niesenbahn M	41			
Rhätische Bahn M	69,	175		
Eine Holztransportanlage in den transsylvanischen Alpen (14 B) H	71			
Basel-Hauenstein-Aarau-Gotthard M	95			
Bahn zur Durchquerung des Kaukasus M	119			
Einführung d. linksufr. Zürichseebahn M	132, 362,	371		
Bodensee-Toggenburgbahn und Rickenbahn M	145,	158,	203	
Bahn Chur-Lenzerheide-Oberhalbstein-Engadin M	158			
Berner Alpenbahn H	169,	297		
Das Baubudget der Schweiz. Bundesbahnen für 1911 H	230			
Eine Zusammenstellung über ausgeführte Zahnradbahnen M	244			
Der Bau einer Aethiopischen Eisenbahn M	244			
Schmalspurbahn Alle-Courgenay M	258			
Seilbahn St. Moritz-Alp Giop M	258			
Schmalspurbahn Jor-Caux M	259			
Geleisebauanlagen im « Deutschen Museum » München M	271			
Seilbahn Les Avants-Col de Sonloup M	271,	345		
Elektr. Bahn Lugano-Tesserete (15 B) H	317*,	333*		
Eisenbahn über die Anden M	362			
<i>Städtebau, Städte- und Fluss-Sanierung, Wasserversorgung, Strassen- und Stadtbahnen, usw.</i>				
Forchbahn bei Zürich M	12			
Ozonisierung des Trinkwassers M	23			
Elektrische Beleuchtung Konstantinopels M	41			
Wasserversorgung Stuttgarts M	55			
Einfluss des Strassenteerens auf den Pflanzenwuchs M	106			
Staubfreie Kito-Makadam-Strassen M	158			
Denkmalpflege und Gartenkunst H	239			
Strassenbahn-Anhängewagen aus Aluminium M	240			
Grundsätze neuzeitlichen Städtebaues M	243			
Schutz von «Ortschaftsbildern» usw. im Kanton Zürich M	244			
Land- und Gartensiedelungen (5 B) H	255			
Umgestaltung des Heimplatzes in Zürich M	258			
Städtische Baufragen in Zürich M	271			
Trinkwasser-Sterilisierung mittels ultravioletter Strahlen M	285			
Städtebauausstellung Zürich 1911 H	309			
Wasserversorgung der Stadt Zürich M	331			
Die Gartenstadt München-Perlach (9 B) H	340			
Zytgloggen-Durchbruch in Bern M	345			
Riedtliareal in Zürich M	363			
Maschinenwesen.				
<i>Motoren, Maschinen und Apparate.</i>				
Elektrizitätswerk am Löntsch (T 1, 2, 7 u. 114 B) H	I, 15, 34, 47,	172		
Akkumulatoren-Lokomotive des Schlachthofes der Stadt Zürich (10 B) H	5			
Heissdampflokomotive der Schweiz. Südostbahn (1 B) H u. M	11,	25		
Automobilkontrolle in Bayern M	12			
Wirbelstrom-Dampfüberhitzer M	12			
Luftfilter für raschlaufende elektrische Maschinen M	23			
Beeinflussung der Isolation elektrischer Freileitungen durch den Rauch von Dampflokomotiven M	24			
Automobile mit Luftfederung M	41			
Ueber Anfahrvorrichtungen an Drei- und Vierzylinder-Lokomotiven (7 B) H	65			
Die Scheinwerfer an Lokomotiven M	68			
Benzin-elektrische Motorwagen für Vollbahnen M	82			
Schweiz. Maschinenindustrie im Jahre 1909 H	92,	103		
Pressluft-Entstäubungsanlagen M	94			
Ein Leistungszähler für Kolbenmaschinen M	119			

Seite		Seite	Seite
	Etude dynamique avec essais de contrôle d'un appareil de réglage pour turbines (9 B) H	121	
	Die neuen Eisenbahn-Krankenwagen der S.B.B. (10 B) H	141	
	Die Lötberglokomotive der Maschinenfabrik Oerlikon (1 B) M	144	
	Dampftrabtriebwerke für Lokomotiven M	174	
	Neue Apparate zur Sicherung des Bahnbetriebes (8 B) H	181, 211	
	Beschleunigungsmesser für Bahnen und Fahrzeuge überhaupt M	189	
	Francis-Turbinen für besonders hohes Gefälle M	190	
	Induktionsregler mit automat. Betätigung M	214	
	Umsteuerbarer Sulzer-Diesel-Schiffsmotor (5 B) H	228	
	Gesteins-Stoßbohrmaschinen und Meißelhämmer mit direktem elektr. Antrieb M	231	
	Magnetspulen aus blankem Aluminiumdraht für Bahnmotoren M	244	
	Beschreibung der hauptsächlichsten neueren schweiz. Lokomotiven für elektr. Vollbahnbetrieb (12 B) H	247	
	Die grössten bisher gebauten Wasserturbinen M	258	
	Elektrische Automobilstrecken mit Oberleitung (12 B) H	261	
	Spezialwagen für den Eisenbahntransport lebender Fische M	271	
	Gleichstrom-Dampfmaschine M	299	
	Moderne schnelllaufende Kleingasmotoren M	299	
	Eine Schlepplokomotive von ungewöhnlicher Bauform M	314	
	Schnelllaufende Diesel-Kleingasmotoren M	314	
	Ueber das selbsttätig zu bewirkende Anhalten der Eisenbahnzüge beim Ueberfahren von Haltsignalen H	324	
	Eine direkt wirkende Gaskraft-Wasserpumpe M	344	
	Die Baltimore und Ohio Rd. M	344	
	<i>Heizung, Beleuchtung und Ventilation.</i>		
	Ueber indirekte Beleuchtung mit hochkerzigen Metallfadenlampen M	270	
	Lüftung u. Kühlung v. Sälen (38 B) H	320, 337, 349, 365	
	Telegraphie, Telephonie und elektrische Vorrichtungen.		
	Schweizerische Finanzierungsunternehmungen für elektrische Anlagen M	24	
	Die Wirtschaftlichkeit des elektr. Kochens M	55	
	Die Messstation Wil des Elektrizitätswerkes Kubel (12 B) H	85	
	Ein Ersatz des Kohlentransports durch elektrische Energieübertragung von der Kohlengrube aus M	215	
	Hochspannungsfernleitung mit 135000 Volt Elektrische Automobilstrecken mit Oberleitung (12 B) H	231, 261	
	Der heutige Stand der Herstellung unterirdischer Bleikabel M	331	
	Kosten des Albulawerkes der Stadt Zürich M	331	
	Betriebserfahrungen am Albulawerk V	345	
	<i>Materialien.</i>		
	Das Steinkohlengas als Brennstoff in industriellen Betrieben M	23	
	In kaltem Zustande dehnbare Wolfram M	56	
	Ein Ersatz für Radiumbromid M	68	
	Rostalgen oder Pilze M	174, 189	
	Fundation mit Simplexpfählen in Zug M	175	
	Radiumforschung in Paris M	190	
	Oelfeuerung auf Dampfschiffen M	190	
	Die richtige Bewertung des Gases für die Glühlichtbeleuchtung M	231	
	Der Konus-Betonpfahl (8 B) H	235	
	Lehre vom Zerfall der Atome M	243	
	Eine internat. Einheit für Radioaktivitätsmessungen M	271	
	Steinerne und eiserne Brücken H	289	
	Zwei monumentale Hallenbauten in Eisenbeton (27 B) H	273, 293, 303	
	Die Eisenerz-Vorräte der Erde M	344	
	Haftfestigkeit im Eisenbeton H	369	
	Eisengewinnung auf elektr. Wege M	371	
	Guseisenveredlung durch Zusatz von Eisenpäpnen M	371	
	Verkehrswesen.		
	Eisenbahnbetrieb und Schifffahrt.		
	Elektrischer Betrieb auf den schwedischen Staatsbahnen M	11	
	Eisenbahn und Wasserstrassen H	49	
	Die Frage der elektrischen Zugförderung am VIII. internationalen Eisenbahnkongress H	52	
	Umbau auf elektrischen Betrieb der Zahnradbahn auf den Corcovado bei Rio de Janeiro (3 B) H	66	
	Eine Wechselstrombahn in Norwegen M	119	
	Rheinschiffahrt Basel-Bodensee M	132, 158, 271, 362	
	Martigny-Orsières M	132	
	Eisenbahnverbindung nach Astrachan M	190	
	Schweiz. Bundesbahnen.		
	Besetzung der Kreisdirektion V M u. H	215, 257, 312, 314, 331, 370	
	-Baubudget der Schweiz. Bundesbahnen pro 1911 H	230	
	Umsteuerbarer Sulzer-Diesel-Schiffsmotor (5 B) H	228	
	Schweiz. Binnenschifffahrt M	231, 363	
	Schifffahrt auf dem Oberrhein M	344	
	Luftschifffahrt.		
	Luftschiffstation Luzern M	63	
	Ballonhalle München M	83	
	Dauerflug über den Genfersee M	132	
	Ecole Supérieure d'aéronautique Paris M	159	
	Ausstellungen.		
	Weltausstellung Paris 1920 M	12, 314, 362	
	Zürcher Ausstellung für Gewerbekunst 1912 M	23	
	Schweiz. Landesausstellung Bern 1914 M	25, 299, 344	
	Raumkunst-Ausstellung im Gewerbemuseum Bern M	56	
	Münchener Kunstgewerbe-Ausstellung im Grand Palais in Paris M	68	
	Die X. National-schweiz. Kunstausstellung M	69	
	Die Internationale Baufachausstellung Leipzig 1913 M	107	
	Ausstellung für Friedhofkunst M	119	
	Internationale Städtebauausstellung in Düsseldorf M	132, 158	
	Internationale Ausstellung von Patenten der Eisen- u. Maschinenindustrie Budapest 1911 M	190	
	Zentralschweizerische Industrie- und Gewerbeausstellung Langenthal 1912 M	190	
	Weltausstellung Brüssel 1910 M	215, 244	
	Weltausstellung Turin 1911 M	271, 345, 363	
	Städtebauausstellung Zürich 1911 H	309	
	Konkurrenzen.		
	Kirchgemeindehaus Winterthur:		
	Ergänzung K	13	
	Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (35 B) H	76	
	Rheinbrücke in Laufenburg:		
	Anzahl der eingereichten Entwürfe K	25	
	Preiserteilung K	60	
	Ausstellung K	96	
	Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (12 B) H	163	
	Schlachthaus in Zug:		
	Anzahl der eingereichten Entwürfe K	25	
	Preiserteilung K	41	
	Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (21 B) H	153	
	Schulhaus in Neuhausen:		
	Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (33 B) H	29	
	Geiserbrunnen in Zürich:		
	Anzahl der eingereichten Entwürfe K	41	
	Bericht des Preisgerichtes H	81	
	Darstellung der prämierten Entwürfe (T 30 bis 33) H	138	
	Krematorium in Biel:		
	Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (21 B) H	61	
	Verwaltungsgebäude der Allgemeinen Aargauischen Ersparniskasse Aarau:		
	Ausschreibung K	69	
	Anzahl der eingereichten Entwürfe K	259	
	Preiserteilung K	286	
	Post-, Telegraphen- und Telephonengebäude St. Blaise:		
	Ausschreibung K	95	
	Preiserteilung K	215, 231	
	Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (20 B) H	357	
	Schul- und Gemeindehaus Lostorf:		
	Ausschreibung K	107	
	Welttelegraphen-Denkmal in Bern:		
	Anzahl der eingereichten Entwürfe K	107, 145	
	Protest der Schweiz. Ges. d. Maler u. Bildhauer	159	
	» » Eidg. Kunstkommission	175	
	Bericht des Preisgerichtes K	259	
	Zweite Ausschreibung K	286	
	Kirchenbau in Grengiols:		
	Ausschreibung K	132	
	Berichtigung der städtischen Areals « auf der Breite » in Schaffhausen:	175	
	Preiserteilung K	133	
	Kurhaus in Karlsbad:		
	Ausschreibung K	133	
	Walchebrücke über die Limmat in Zürich:		
	Ausschreibung K	145	
	Anzahl der eingereichten Entwürfe K	345	
	Zusammentritt des Preisgerichts K	363	
	Rathaus in Mülheim a. d. Ruhr:		
	Ausschreibung K	146	
	Umgestaltung des Kleberplatzes in Strassburg i. E.:		
	Ausschreibung K	146	
	Bank- und Staatsgebäude in Herisau:		
	Anzahl der eingereichten Entwürfe K	146	
	Preiserteilung K	159	
	Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (31 B) H	223	
	Neues Spital « aux Cadolles » in Neuchâtel:		
	Preiserteilung K	159	
	Gewerbeschulhaus in St. Gallen:		
	Anzahl der eingereichten Entwürfe K	176	
	Preiserteilung K	192	
	Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (39 B) H	280, 293	
	Genfer Lokalarchitektur:		
	Anzahl der eingereichten Entwürfe K	216	
	Preiserteilung K	232	
	Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (22 B) H	322	
	Nationaldenkmal in Schwyz	259	
	Zusammentritt des Preisgerichtes K	286	
	Preiserteilung K	300	
	Reformierte Kirche und Pfarrhaus zu Saignelégier:		
	Ausschreibung K	300	
	Lorraine-Brücke in Bern:		
	Ausschreibung K	314	
	Röm. kath. Kirchgemeindebauten auf dem Kannenfeld in Basel:		
	Ausschreibung K	363	
	Nekrologie.		
	Max Honsell. † 1. Juli 1910 N	25	
	G. Ceconi. † 19. Juli 1910 N	69	
	M. Veith. † 7. August 1910 N	95	
	K. Meili. † 25. August 1910 N	132	
	R. Simen. † 20. September 1910 N	175	
	Julius Seitz. † 27. September 1910 N	190, 204	
	T. Wullschlegel. † 17. September 1910 N	191	
	C. Crugnola. † 6. September 1910 N	204	
	Theodor Gohl. † 1. Oktober 1910 N	216	
	K. Reitz. † 10. Oktober 1910 N	232	
	Jakob Mast. † 20. Oktober 1910 N (T 55) H	245, 256	
	O. Schneider. † 22. Oktober 1910 N	245	
	E. Günthardt. † 1. Oktober 1910 N	245	
	A. Bosio. † Oktober 1910 N	245	
	Arthur Meyerhofer. † 31. Oktober 1910 N	259	
	Edmund Frey. † 1. November 1910 N	259	
	F. Hilfer. † 29. Oktober 1910 N	260	
	Francis Jsoz. † 7. November 1910 N u. H (1 B)	271, 285	
	K. F. Heinzen. † 5. August 1910 N	286	
	A. Sulzer-Grossmann. † 14. November 1910 N u. H (T 60)	286, 296	
	Dr. Adolf Krämer. † 2. Dezember 1910 H	330	
	Eugen Cserháti. † 17. November 1910 N	345	
	Verschiedenes.		
	Technisches Unterrichtswesen.		
	Eidg. Polytechnikum:		
	Diplomerteilung M	40, 83	
	Doktorpromotionen M	56, 204, 271, 362, 371	
	Lehraufträge M	56	
	Ansprache von Prof. Dr. U. Grubenmann M	231	
	Schulfond M	258	
	Statistische Uebersicht (W. S. 1910/1911) H	312	
	Titeländerung M u. H	330, 370	

Seite		Seite	Seite
	<i>Gesellschaft ehemaliger Polytechniker.</i>		
Kurs zur Heranbildung von Gewerbeschul- lehrern am Technikum Winterthur M . . . 12	Protokoll der Frühjahrssitzung des Ausschus- ses V 13	Gesellschaft der Ingenieure der Schweizer. Bundesbahnen M 271	
Seminar für Städtebau an der Technischen Hochschule Dresden 190	Stellenvermittlung V 14, 26, 42, 58, 70, 84, 96, 108, 120, 134, 146, 162, 178, 192, 204, 218, 234, 246, 260, 272, 288, 302, 316, 332, 348. 364, 374	Der VIII. Kongress für Heizung und Lüftung M 300	
Korrespondenzen.	XXXI. Generalversammlung:	Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband M 343	
Drahtseilbahn von Treib nach Seelisberg K 56, 298	Protokoll und Festbericht M u. H (2 B) 144, 158, 173, 217	Verband deutscher Elektrotechniker . . . 371	
Hallenbauten in armiertem Beton K . . . 331	Geschäftsbericht des Sekretariates 1908/09 V 160, 176	Verschiedene Mitteilungen.	
«Heimatschutz» 363	Protokoll der Herbstsitzung des Ausschusses V 301	Kunstgewerbeschule Zürich M 12	
Vereinsnachrichten.	Ferienaufgaben 1910 (Preiserteilung) V . . 364	A. Sulzer-Grossmann M 24	
<i>Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein.</i>		Zur Theorie des Erddruckes auf Stützmauern (2 B) H 53	
Delegiertenversammlung M 41, 84		Ueber die Schwingungszahl des Blitzes M . . 55	
Protokoll der Delegiertenversammlung V . . 56		Standesfragen im Tessin M 82	
Zirkular des Zentralkomitees V 84, 160, 204, 287, 332		Dr. Ernst Schulze M 82	
Normen des S.-I. u. A.-Vereins V . . . 232, 245		Speisewasser-Reinigung mittels Lichtwirkung M 106	
Protokoll der Delegiertenversammlung vom 11. Dezember 1910 V 372		Einfluss des Strassenteerens auf den Pflanzen- wuchs M 106	
<i>Bernischer Ingenieur- und Architektenverein.</i>		Metermass in China M 106	
Protokoll der I. Sitzung im W.-S. 1910/11 V 272		Die genauen Kosten des Simplontunnels M . 106	
Protokoll der II. Sitzung im W.-S. 1910/11 V 300		Die Korrespondenz Ampères M 106	
Protokoll der III. Sitzung im W.-S. 1910/11 V 363		Statistik über die deutschen Elektrizitätswerke M 118	
<i>Ingenieur- und Architektenverein St. Gallen.</i>		Ueber die Verdunstung auf dem Meere M . 119	
Protokoll der Sitzung vom 27. Mai 1910 V . 42		Technische Eisenbahnbeamte II. Kategorie in Deutschland M 119	
Protokoll der Sitzung vom 18. Nov. 1910 V 347		Normalzeit für Frankreich M 119	
Protokoll der Sitzung vom 14. Dez. 1910 V 364		Rostalgen oder Pilze M 174, 189	
<i>Technischer Verein Winterthur.</i>		Gotthardbahn M 189	
Einladung zur Sitzung vom 25. Nov. 1910 V 288		Rückkauf der Gotthardbahn M 203	
Einladung zur Sitzung vom 3. Dez. 1910 V . 302		Les travaux publics dans le Canton de Neu- châtel H 211	
Protokoll der Sitzung vom 25. Nov. 1910 V 316		Kreisdirektion V der Schweizerischen Bundes- bahnen M u. H 215, 257, 312, 314, 331, 371	
Protokoll der Sitzung vom 3. Dez. 1910 V . 332		Die Lehre vom Zerfall der Atome nach Ruther- ford M 243	
<i>Tessinischer Ingenieur- und Architektenverein.</i>		Von alten Häusern und ihrem Schmuck (T 56 bis 59 u. 4 B) H 265	
Bericht über die Versammlung vom 19. Juni 1910 V 26		Das «Motivchenhaus» H 270	
Rivista tecnica (Besprechung) L 216		Neues Baugesetz für den Kanton Zürich M . 271	
<i>Zürcher Ingenieur- und Architektenverein.</i>		Trinkwasser-Sterilisierung mittels ultravioletter Strahlung M 285	
Einladung zum Vortrag «Ueber den gegen- wärtigen Stand der Flugtechnik» V . . . 176		Le «Heimatschutz» et les Ingénieurs H . . 298	
Exkursion nach Laufenburg u. Augst-Wyhlen V u. H (3 B) 234, 360		Der Schweizerische Schulatlas H 329	
Protokoll der I. Sitzung im W.-S. 1910/11 V 287		Kosten des Albulawerkes der Stadt Zürich M 331	
Protokoll der II. Sitzung im W.-S. 1910/11 V 315		Stadtingenieur in Bern M 345	
Betriebserfahrungen am Albulawerk V . . 345		Direktion der Eidg. Bauten M 363	
Protokoll der III. Sitzung im W.-S. 1910/11 V 348		«Heimatschutz» H 363	
		Schweizerischer Bundesrat; Departementver- teilung für 1911 371	

Alphabetisches Inhaltsverzeichnis.

Ein * bei der Seitenzahl bedeutet, dass der betreffende Artikel illustriert ist.

Seite		Seite	Seite
<p>Aarau, Post- und Telegraphengebäude . . . 331</p> <p>Aarburg, Aarebrücke in . . . 83</p> <p>Aethiopischen Eisenbahn, Bau der . . . 244</p> <p>Albulawerk der Stadt Zürich, Baukosten . . . 331</p> <p>Alle-Courgenay, Schmalspurbahn . . . 258</p> <p>Allerheiligenberg, Sanatorium auf dem . . . 41</p> <p>Alt-Prager Architektur-Details . . . 90*</p> <p>Aluminium, Strassenbahn-Auhängewagen aus . . . 204</p> <p>Amiets, Cuno, Haus auf Oshwand . . . 114*</p> <p>Ampères, Die Korrespondenz . . . 106</p> <p>Anden, Eisenbahn über die . . . 362</p> <p>Anfahrvorrichtungen an Drei- u. Vierzylinder-Lokomotiven . . . 65*</p> <p>Apparate, Neue, zur Sicherung des Bahnbetriebes . . . 181*, 211</p> <p>Appareil de réglage pour turbines avec essais de contrôle . . . 121*</p> <p>Arniwerk, Inbetriebsetzung . . . 215</p> <p>Astrachan, Eisenbahnverbindung nach . . . 190</p> <p>Atome, Lehre vom Zerfall der . . . 243</p> <p>Automobile mit Luftfederung . . . 41</p> <p>Automobilkontrolle in Bayern . . . 12</p> <p>Automobilstrecken, Elektrische, mit Oberleitung . . . 261*</p> <p>Baden, Wasserkraftanlage Aue . . . 97*, 109*</p> <p>Wohnhaus Dr. Busch . . . 370*</p> <p>Baltimore und Ohio Rd. . . . 344</p> <p>Basel-Bodensee, Rheinschiffahrt 132, 158, 271, 362</p> <p>-Hauenstein-Aarau Gotthard . . . 95</p> <p>Neues Kunstmuseum . . . 41, 314</p> <p>Bellefontaine, Stauwehr des Elektrizitätswerkes . . . 115*</p> <p>Berner Alpenbahn, Vierteljahrsberichte 169, 297</p> <p>Schützenfestbauten 1910 . . . 43*</p> <p>Kirchenfeldbrücke . . . 371</p> <p>Lorrainebrücke . . . 119</p> <p>Raumkunstausstellung . . . 56</p> <p>< Schweizerhof > in . . . 345</p> <p>Schweiz, Landesausstellung 1914 25, 299, 344</p> <p>Stadtgenieur . . . 345</p> <p>Umbau des « Bernerhofes » . . . 12</p> <p>Zytloggen-Durchbruch . . . 345</p> <p>Berninabahn . . . 12</p> <p>Berlin, Virchow-Denkmal . . . 40</p> <p>Berlin, Neubau des kgl. Opernhauses . . . 145</p> <p>Beschleunigungsmesser für Bahnen und Fahrzeuge . . . 189</p> <p>Biel, Krematorium . . . 12</p> <p>Bleikabel, Der heutige Stand der Herstellung unterirdischer . . . 331</p> <p>Bodensee-Toggenburgbahn, Sitterviadukt 135*, 147*, 179*, 196*, 205*, 219*, 243*</p> <p>Bodensee-Toggenburgbahn . . . 55, 145, 158, 203</p> <p>Brig-Eggishorn-Märjelsee, Schmalspurbahn 24</p> <p>Brücken, Steinerne und eiserne . . . 289</p> <p>Brugger Bauten von Albert Frölich 171*, 185*</p> <p>Brüssel, Weltausstellung 1910 . . . 215, 244</p> <p>Buchs-Nesslau, Schmalspurbahn . . . 24</p> <p>Budapest, Internationale Ausstellung von Patenten der Eisen- u. Maschinen-Industrie 1911 190</p> <p>Cannstatt, Gymnasium Neubau . . . 362</p> <p>China, Einführung des Metermasses . . . 106</p> <p>Chur-Lenzerheide-Oberhalbstein-Engadinbahn 158</p> <p>Neues Schulhaus . . . 56</p> <p>Clarens, Kolonie Montgibert . . . 130*</p> <p>Corcovadobahn bei Rio de Janeiro, Umbau auf elektr. Betrieb . . . 66*</p> <p>Dampfschiffe, Oelfeuerung auf . . . 190</p> <p>Dampfturbinenriebwerke für Lokomotiven 174</p> <p>Delsberg-Mervelier, Schmalspurbahn . . . 12</p> <p>Denkmalpflege und Gartenkunst . . . 239</p> <p>Diesel-Kleinmotoren, Schnellaufende . . . 314</p> <p>Dresden, neue Elbebrücke . . . 175</p> <p>Seminar für Städtebau an der Technischen Hochschule . . . 190</p> <p>Druckluftgründungen, Bemerkenswerte Neuerungen . . . 309*</p>	<p>Düsseldorf, Internat. Städtebauausstellung 132, 158</p> <p>Eaux-Vives, Mairie des . . . 126*</p> <p>Eidg. Bauten, Direktion der . . . 363</p> <p>Eidg. Polytechnikum</p> <p>Berufungen . . . 73</p> <p>Diplomerteilungen . . . 40, 83</p> <p>Doktorpromotionen . . . 56, 204, 271, 362, 372</p> <p>Lehraufträge . . . 56</p> <p>Rede von Prof. Dr. U. Grubenmann . . . 231</p> <p>Schulfond . . . 258</p> <p>Statistische Uebersicht (W. S. 1910/11) . . . 313</p> <p>Frage der Benennung der Schweiz. Techn. Hochschule . . . 330, 370</p> <p>Einzelwohnhaus, der Neuzeit . . . 252*</p> <p>Eisenbahnbeamte, Technische, II. Kategorie in Deutschland . . . 119</p> <p>Eisenbahn-Transport, Spezialwagen für den lebender Fische . . . 271</p> <p>und Wasserstrassen . . . 49</p> <p>Eisenbahnzüge, Ueber das selbsttätig zu bewirkende Anhalten der, beim Ueberfahren von Haltsignalen . . . 324</p> <p>Eisenerz-Vorräte der Erde . . . 344</p> <p>Eisengewinnung auf elektrischem Wege . . . 371</p> <p>Elektrische Anlagen, Schweiz. Finanzierungsunternehmen für . . . 24</p> <p>Elektr. Betrieb der Bayrischen Staatsbahnen auf den schwed. Staatsbahnen . . . 11, 244, 299</p> <p>der Corcovadobahn . . . 66*</p> <p>Elektr. Freileitungen, Beeinflussung der Isolation durch den Rauch von Dampflokomotiven . . . 24</p> <p>Elektr. Kochen, die Wirtschaftlichkeit des . . . 55</p> <p>Elektrizitätswerk Bellefontaine am Doubs 115*</p> <p>am Löntsch . . . 1*, 15*, 34*, 47*, 172*</p> <p>Statistik über die deutschen . . . 118</p> <p>Elektr. Zuförderung am VIII. internationalen Eisenbahnkongress . . . 52</p> <p>Erddruck auf Stützmauern, zur Theorie des . . . 53*</p> <p>Francis-Turbinen für 205 m Gefälle . . . 190</p> <p>Frankreich, Normalzeit für . . . 119</p> <p>Fribourg, Bibliothèque cantonale et universitaire . . . 103*</p> <p>Schulhaus . . . 106</p> <p>Friedhofbauten, Münchner, von Grässel . . . 64*</p> <p>Friedhofkunst, Ausstellungen für . . . 119</p> <p>St. Gallen, Bahnhof der S. B. B. . . . 40</p> <p>Neues Postgebäude . . . 83, 258</p> <p>Gas, Die richtige Bewertung des, für die Glühlichtbeleuchtung . . . 231</p> <p>Gaskraft-Wasserpumpe, Eine direkt wirkende . . . 344</p> <p>Genève, Musée d'Art et d'Histoire . . . 215, 231</p> <p>nouveau pont des Acacias . . . 27*</p> <p>Genfersee, Dauerflug über den . . . 132</p> <p>Gestelns-Stossbohrmaschinen und -Meisselhämmer mit direktem elektrischem Antrieb 231</p> <p>Gleichstrom-Dampfmaschine . . . 299</p> <p>Gotthardbahn, Jahreszusammenkunft der Ingenieure . . . 189</p> <p>Rückkauf der . . . 203</p> <p>Gusseisenveredlung durch Eisenspäne . . . 371</p> <p>Haltfestigkeit im Eisenbeton . . . 369</p> <p>Hallenbauten in Eisenbeton, Zwei monumentale . . . 273*, 293*, 303*</p> <p>Hamburg, Michaeliskirche . . . 55</p> <p>Haus Cuno Amiets . . . 114*</p> <p>Häusern, Von alten, und ihrem Schmuck 265*</p> <p>Heidelberger Schloss . . . 41</p> <p>Heimatschutz . . . 363</p> <p>Heimatschutz et les Ingénieurs . . . 56, 298</p> <p>Heissdampflokomotive der Schweiz. Südst.-bahn . . . 11*, 25</p> <p>Herisau, Die Irrenanstalt des Kantons Appenzell A. Rh. . . . 3*, 20*</p> <p>Hochspannungsfornleitung mit 135000 Volt 231</p> <p>Holztransportanlage in den transsylv. Alpen 71*</p>	<p>Induktionsregler mit automatischer Betätigung 214</p> <p>Jor-Caux, Schmalspurbahn . . . 259</p> <p>Kaiser-Wilhelm-Kanal, Verbreiterung des . . . 175</p> <p>Kaukasus, Bahn zur Durchquerung des . . . 119</p> <p>Kiton-Makadam-Strassen, Staubfreie . . . 158</p> <p>Kleingasmotoren, Moderne schnellaufende . . . 299</p> <p>Kohlentransport, Ein Ersatz des, durch elektrische Energieübertragung von der Kohlengrube aus . . . 215</p> <p>Konkurrenzen:</p> <p>Aarau, Verwaltungsgebäude der Allgemeinen Aargauischen Ersparniskasse . . . 69, 259, 286</p> <p>Basel, Bauten der röm. kath. Gemeinde auf dem Kannenfeld . . . 363</p> <p>Bern, Lorraine-Brücke . . . 314</p> <p>Welttelegraphen-Denkmal 107, 145, 159, 175, 259, 286</p> <p>Biel, Krematorium . . . 61*</p> <p>St. Blaise, Post-, Telegraphen- und Telephongebäude . . . 95, 215, 231, 356*</p> <p>St. Gallen, Gewerbeschulhaus 176, 192, 280*, 293*</p> <p>Genf, Lokalachitektur . . . 216, 231, 322*</p> <p>Grenziols, Kirchenbau . . . 132, 175</p> <p>Herisau, Bank- und Staatsgebäude 146, 159, 223*</p> <p>Karlsbad, Kurhaus . . . 133</p> <p>Laufenburg, Rheinbrücke . . . 25, 69, 96, 163*</p> <p>Lostorf, Schul- und Gemeindehaus . . . 107</p> <p>Mülheim a. d. Ruhr, Rathaus . . . 146</p> <p>Neuchâtel, Neues Spital « aux Cadolles » . . . 159</p> <p>Neuhausen, Schulhaus . . . 29*</p> <p>Saignelégier, Reformierte Kirche u. Pfarrhaus 300</p> <p>Schaffhausen, Bebauung d. städtischen Areals « auf der Breite » . . . 133</p> <p>Schwyz, Nationaldenkmal . . . 259, 286, 300</p> <p>Strassburg i. E., Umgestaltung des Kleberplatzes . . . 146</p> <p>Winterthur, Kirchengemeindehaus . . . 13, 76*</p> <p>Zug, Schlachthaus . . . 25, 41, 153*</p> <p>Zürich, Geiserbrunnen . . . 41, 81, 138*</p> <p>Walchebrücke über die Limmat 145, 345, 363</p> <p>Konstantinopel, Elektrische Beleuchtung . . . 41</p> <p>Konus-Betonpfeiler . . . 235*</p> <p>Korrespondenz . . . 56, 331, 363</p> <p>Kraftübertragung, europäische, von 110000 V 362</p> <p>Kühlversuchsstation für den Lebensmittel-Bahntransport . . . 286</p> <p>Land- und Gartensiedelungen . . . 255*</p> <p>Landhaus und Garten . . . 336*</p> <p>Landquartbrücke der S. B. B. . . . 41</p> <p>Langenthal, Zentralschweizerische Industrie- und Gewerbeausstellung 1912 . . . 190</p> <p>Laufenburg, neue Rheinbrücke . . . 244</p> <p>— Kraftwerk . . . 360*</p> <p>Lausanne, neue Brücke . . . 244</p> <p>Post-, Telegraphen- und Telephongebäude am Bahnhof . . . 50*</p> <p>Leipzig, Internat. Baufach-Ausstellung 1913 . . . 107</p> <p>Leistungszähler für Kolbenmaschinen . . . 119</p> <p>Les Avants-Col de Sonloup, Seilbahn 271, 345</p> <p>Lilienthal, Otto, Denkmal für . . . 286</p> <p>Literatur:</p> <p>Annuaire pour Van 1911 . . . 315</p> <p>Atlas für schweizerische Mittelschulen 329, 331</p> <p>Aufhäuser, Dr., Vorlesungen über Brennstoffkunde . . . 146</p> <p>Balicki, Wenzel St., Ritter von, Einflusslinien für die Berechnung paralleler Viereck-Träger . . . 120</p> <p>Bartelmann, W., Die Betriebsführung von Gaswerken . . . 26</p> <p>Barth, Friedr., Die zweckmässigste Betriebskraft . . . 25</p> <p>Berlepsch-Valendas, Die Gartenstadt München-Perlach . . . 340*, 345</p> <p>Beton-Taschenbuch 1911 . . . 315</p>	

Seite		Seite	Seite
	<i>Beutinger, E.</i> , Die Preisberechnung der Bauarbeiten sowie Arbeitsleistungen und Materialbedarf		
217			
	<i>Bigotti, L.</i> , II ^o Congresso Nazionale Francese di Navigazione interna a Nancy		70
	<i>Boerner, Franz.</i> Vorschriften und Formeln für die Berechnung von Massivkonstruktionen		271
	<i>Bocrner, Franz.</i> Statistische Tabellen		260
	<i>Brabandt, K.</i> , Der vollwandige Zweigelenkbogen		332
	<i>Brix, Joseph.</i> Städtebauliche Vorträge		83
	<i>Bruck, Rob.</i> Die Denkmalpflege im Königreich Sachsen		217
	<i>Buchholz, Hugo.</i> Berechnen und Entwerfen der Schiffskessel		345
	<i>Cauer, W.</i> Anordnung für Abstellbahnhöfe		146
	<i>Christmann, A. und Baer, H.</i> , Grundzüge der Kinematik		363
	<i>Claudiel, J. u. Laroque, L.</i> Pratique de l'art de construire		25
	<i>Czech, Franz.</i> Wirtschaftspolitik im Eisenbau		363
	<i>Dankler, M.</i> Die moderne Richtung in der christlichen Kunst		345
	<i>Decoppet, M.</i> Statistik des Holzverkehrs der Schweiz mit dem Auslande		287
	<i>Denfer, J.</i> Architecture et constructions civiles charpente en bois et menuiserie		96
	<i>Deutscher Baukalender</i>		315
	<i>Deutsche Normen</i> für einheitliche Lieferung und Prüfung von Portlandzement und von Eisenportlandzement		146
	<i>Drach, S. C.</i> Vereinfachte Methoden zur unmittelbaren Ermittlung und zum Spannungsnachweis der auf reine Biegung beanspruchten Eisenbetonquerschnitte		332
	<i>Dubbel, Heinr.</i> Grossgasmaschinen		96
	<i>Ehrensperger, J.</i> Elektrizitätswerk am Lötsch		287
	<i>Emperger, F. von.</i> Handbuch für Eisenbeton		96
	<i>Emperger, F. von.</i> Grund- u. Mauerwerksbau		217
	<i>Eyth, Max.</i> Gesammelte Schriften		216
	<i>Falke, Konrad.</i> Raschers Jahrbuch		232
	<i>Fehr, H.</i> Der mathematische Unterricht in der Schweiz		96
	<i>Feldmann, H.</i> Die Gebäude zur Aufbewahrung von Halmfrüchten, Wagen und Ackergerät		159
	<i>Frantz, Paul.</i> Arithmetik und Algebra zum Selbstunterricht		70
	<i>Freytag, Fr.</i> Fehlandsingenieur-Kalender 1911		315
	<i>Friedrichs, Hans.</i> Das Feldmessen des Tiefbautechniklers		96
	<i>Gehler, W.</i> Die Ermittlung der Nebenspannungen eiserner Fachwerkbrücken		120
	<i>Germer, Herm.</i> Mauerwerksuntersuchungen		120
	<i>Goebel, August.</i> Eisenkonstruktion		96
	<i>Gottl-Ottilienfeld, Friedr., Dr.</i> Der wirtschaftliche Charakter der technischen Arbeit		70
	<i>Haemel, Erich, u. Tschermann, Heinrich.</i> Das Einzelwohnhaus der Neuzeit		252*
	<i>Hammel, Ludwig.</i> Der Elektromotor im Kleingewerbe und Handwerk		245
	<i>Harres, B.</i> Die Schule des Steinmetzen		192
	<i>Hartmann, Siegfried.</i> Ein gemütliches Heim		271
	<i>Hartdegen, Ferd.</i> 101. Brief der mathematischen Unterrichtsbriefe		120
	<i>Hartner-Dolesal.</i> Hand- und Lehrbuch der niedern Geodäsie		25
	<i>Haupt, Albrecht.</i> Der deutsche Backsteinbau der Gegenwart und seine Lage		70
	<i>Heppke, Wilh.</i> Die Warmwasserbereitungs- und Versorgungsanlagen		70
	<i>Herzog, Josef, u. Feldmann, Clarence.</i> Ströme und Spannungen in Starkstromnetzen		107
	<i>Hess, Ludwig.</i> Baumechanik für Hoch- und Tiefbautechniker		217
	<i>Heusinger von Waldegg, Edm.</i> Kalender für Eisenbahntechniker		315
	<i>Hiestand, Paul.</i> Verstaatlichung der Mobiliarversicherung		345
	<i>Hirsch-Wienkoop.</i> Leitfaden der Bauverbandslehre		83
	<i>Hoening, Carl.</i> Die Bedingungen ruhigen Laufs von Drehgestellwagen für Schnelligkeit		146
	<i>Holmboe, Carl Fred.</i> Die Heissdampf-Schiffsmaschine		26
	<i>Honold u. Albrecht.</i> Francis-Turbinen		315
	<i>Huttern, Johann.</i> Rationelle Hydromechanik		70
	<i>Jahrbuch der Genossenschaft der Bau- und Steinmetzmeister</i> uralte Haupthütte in Wien		159
	<i>Illustrierte technische Wörterbücher</i> von A. Schlomann		192
	<i>Illustriertes Wörterbuch der modernen Maschinenwerkstatt</i>		287
	<i>Kick, Friedrich.</i> Alt-Prager Architektur-Details		90, 96*
	<i>Kleinogel, A.</i> Eisenbeton und umschnürter Beton (Beton fretté)		217
	<i>Knacke, Hermann P. A.</i> Ueber Sandgebläse		260
	<i>Knapp, Walter.</i> Statik der Hochbaukonstruktionen		159
	<i>Knelles, Adolf.</i> Die Berechnung von Geleis und Weichenanlagen		363
	<i>Knoch, R.</i> Landwirtschaftliche Baukunde		146
	<i>Knöll, K.</i> Die Bauführung		70
	<i>Konische Luftheizungsöfen</i>		96
	<i>Krause, Rudolf.</i> Formspulen-Wicklung für Gleich- und Wechselstrommaschinen		217
	<i>Landmann, L.</i> Tabellen zur Berechnung von Eisenbeton-Konstruktionen		271
	<i>Lange, Willy.</i> Land- u. Gartensiedelungen 255*		260
	<i>Lichtenberg, Reinhold, Freih. von</i>		260
	<i>Link, E.</i> Die Bestimmung der Querschnitte von Staumauern und Wehren aus dreieckigen Grundformen		25
	<i>Loeue, F., u. Zimmermann, H.</i> Handbuch der Ingenieurwissenschaften		120
	<i>Lorenz, Hans.</i> Lehrbuch der technischen Physik		70
	<i>Lotter, Georg.</i> Handbuch zum Entwerfen regelspuriger Dampflokomotiven		119
	<i>Lueger, Otto.</i> Lexikon der gesamten Technik		69
	<i>Luft, E.</i> Druckverhältnisse in Silozellen		96
	<i>Lux, Jos. Aug.</i> Ingenieur-Aesthetik		315
	<i>Maas, Harry.</i> Zwischen Strassenzaun und Baulinie		217
	<i>Majerszick, W.</i> Die Berechnung elektrischer Freileitungen nach wirtschaftlichen Gesichtspunkten		216, 245
	<i>Marazzi, A.</i> Rivista Tecnica della Svizzera Italiana		216
	<i>Marr, Otto.</i> Das Trocken u. die Trockner		192
	<i>Mayor, B.</i> Statique graphique des Systèmes de l'espace		191
	<i>Mehrtens, Georg Christoph.</i> Vorlesungen über Ingenieur-Wissenschaften		25
	<i>Merksätze für den Betonbau</i>		108
	<i>Mez, Carl, u. Rummler, K.</i> Die Haftung für Hausschwamm und Trockenfäule		245
	<i>Michaelis, Friedrich.</i> Eisenbetonbau-Selbststudium		315
	<i>Müller, Rudolf.</i> Taschenlexikon technischer Notizen		271
	<i>Muthesius, Hermann.</i> Landhaus u. Garten 336*, 345		
	<i>Niemann, Adolf.</i> Die Photographie auf Forschungsreisen		245
	<i>Ostertag, P.</i> Die Entropietafel für Luft		70
	<i>Parzer-Mühlbacher, A.</i> Photographisches Unterhaltungsbuch		260
	<i>Paul, Martin.</i> Technischer Führer durch Wien		146
	<i>Pilgrim, Heinrich.</i> Vollständige theoretische und praktische Berechnung der Eisenbeton-Konstruktionen		217
	<i>Precht, Franz.</i> Grundzüge der Bauentwicklung der Haustypen im Abendland		120
	<i>Rascher's Jahrbuch</i>		159
	<i>Recknagel, H.</i> Was muss der Architekt und Baumeister über Zentralheizungen wissen?		217
	<i>Rehbock, Th.</i> Entwurf eines Wasserkraftwerkes im Gebiete der Murg		332
	<i>Rheinhardt, A.</i> Kalender für Wasser- und Strassenbau- und Kulturingenieure		315
	<i>Schäfer, A.</i> Einrichtung und Betrieb eines Gaswerkes		363
	<i>Schäfer, Franz.</i> Kein Haus ohne Gas		26
	<i>Schiefthaler, Franz.</i> Entwurf für ein eingebautes Wohnhaus		146
	<i>Schlomann, Alfred.</i> Illustrierte technische Wörterbücher		192
	<i>Schmitz, Hermann.</i> Kein Haus und kein Betrieb ohne Elektrizität		260
	<i>Schwab, C.</i> Moderne Bahnhofsbauten		70
	<i>Schweizerischer Baukalender 1910</i>		26
	<i>Schweiz. Handels- und Industrieverein.</i> Bericht über Handel und Industrie der Schweiz im Jahre 1909		287
	<i>Schweizerische hydrometrische Beobachtungen.</i> Tabellarische Zusammenstellung d. Hauptergebnisse für die Jahre 1900, 1901 u. 1906		70
	<i>Schweizerische hydrometrische Beobachtungen.</i> Graphische Darstellungen der, und der Luft-Temperaturen und Niederschlags-Höhen für das Jahr 1908		96
	<i>Setz, Max.</i> Die Grundzüge des modernen Krankenhausbauens		120
	<i>Stodola, A.</i> Dampfturbinen		133
	<i>Strukel, M.</i> Der Brückenbau		108
	<i>Unwin, Raymond.</i> Grundlagen des Städtebaues		315
	<i>Villa, Die</i>		300*
	<i>Volquards, G.</i> Feldmessen und Nivellieren 260		
	<i>Waurzinak, Otto.</i> Die Ermüdung des Eisenbahnschienenmaterials		217
	<i>Werkmeister, P.</i> Vermessungskunde		96
	<i>Wilda, Hermann.</i> Die Materialien des Maschinenbaues und der Elektrotechnik		70
	<i>Wittenbauer, Ferd.</i> Aufgaben aus der techn. Mechanik		26
	<i>Wittig, P.</i> Die Weltstädte und der elektrische Schnellverkehr		192
	<i>Zimmermann, H.</i> Die Knickfestigkeit der Druckgurte offener Brücken		192
	Lokomotiven, Beschreibung der schweizer., für elektrischen Vollbahnbetrieb		247*
	Lötsch, Elektrizitätswerk am 1*, 15*, 34*, 41, 47*, 172*		
	Lötschberglokomotive der Maschinenfabrik Oerlikon		144*
	Lötschbergtunnel, Monatsausweise 41, 94, 145, 215, 270, 344		
	Vierteljahrsberichte		169, 297
	— Vortriebs-Feier		362
	St. Louis, Wasserwerk für Elektrizitätsversorgung		214
	Luftfilter für raschlaufende elektrische Maschinen		23
	Lüftung u. Kühlung von Sälen 320, 337*, 349*, 365*		
	Lugano-Tesserete, Elektrische Bahn 317*, 333*		
	Luzern, Kurhaus Senn-Matt		106
	Luftschiffstation		68
	Monumentalbrunnen		69
	Madrid, Wasserkraftwerk für Elektrizitätsversorgung		285
	Magnetspulen aus blankem Aluminiumdraht 244		
	Martigny-Orsières, Betriebseröffnung		132
	Mesopotamien, Bewässerung von		83
	Metallfadenlampen, indirekte Beleuchtung mit 270		
	Montblanc, Observatorium auf dem		69
	Mont d'Or-Tunnel		145, 215
	St. Moritz-Alp Giop, Seilbahn		258
	„Motivchenhaus“, Das		270
	Motorwagen, Benzin-elektrische, für Vollbahnen 82		
	München, Ballonhalle in		83
	Geleiseanlagen im «Deutschen Museum» 271		
	Gässels Friedhofbauten		64*
	-Perlach, Gartenstadt		340*
	Nekrologie:		
	<i>Bosio, A.</i>		245
	<i>Cecconi, G.</i>		69
	<i>Crugnola, G.</i>		204
	<i>Cserhätti, Eugen</i>		345
	<i>Frey, Edmond</i>		259
	<i>Gohl, Theodor</i>		216
	<i>Günthard, E.</i>		245
	<i>Heinsen, K. F.</i>		286
	<i>Hilfiker, F.</i>		260
	<i>Honsell, Max</i>		25
	<i>Isoz, Francis</i>		271, 285*
	<i>Krämer, Adolf, Dr.</i>		330
	<i>Mast, Jakob</i>		245, 256*
	<i>Meili, K.</i>		132

Seite		Seite	Seite
	<i>Meyerhofer, Arthur</i>	259	Speisewasser-Reinigung mittels Lichtwirkung 106
	<i>Reitz, K.</i>	232	Städtebau, Grundsätze des neuzeitlichen 243
	<i>Schneider, O.</i>	245	-Ausstellung Zürich 1911 309
	<i>Seitz, Julius</i>	190, 204	Standesfragen im Tessin 82
	<i>Simen, R.</i>	175	Steinkohlengas als Brennstoff in industriellen
	<i>Sulzer-Grossmann, A.</i>	286, 296*	Betrieben 23
	<i>Veith, M.</i>	95*	Strassenteeren, Einfluss auf den Pflanzenwuchs 106
	<i>Wullschlegel, T.</i>	191	Stuttgart, Gebäude der Generaldirektion der
	Netstal, Wohnhaus J. Zweifel-Kubli	241*	Württemberg. Bahnen 215
	Neuchâtel, Les travaux publics dans le canton de	211	Wasserversorgung 55
	Neunausen, Schulhausbau	95	Sulzer-Diesel-Schiffsmotor, Umsteuerbarer 228*
	Neusiedlersee, Trockenlegung des	190	Sulzer-Grossmann, A. 24
	New York, Eröffnung des Bahnhofes der Penn-		Treib-Seelisberg, Drahtseilbahn 12
	sylvanienbahn	189, 214	Trinkwasser, Ozonisierung des 23
	Niesenbahn	41	-Sterilisierung mittels ultravioletter Strahlung 285
	Norwegen, Eine Wechselstrombahn in	119	Turin, Weltausstellung 1911 271, 345, 363
	Pariser Denkmäler	95	Ventavon-Villeneuve, Kraftübertragung 215
	Ecole Supérieure d'aéronautique	159	Verdunstung auf dem Meere 119
	Münchener Kunstgewerbe-Ausstellung im		Vereinsnachrichten:
	Grand Palais	68	Bernischer Ingenieur- u. Architektenverein
	Radiumforschung	190	272, 300, 363
	Weltausstellung 1920	12, 314, 362	Gesellschaft ehemaliger Polytechniker 13, 26,
	Pressluft-Entstäubungsanlagen	94	42, 58, 70, 84, 96, 108, 120, 134, 144, 146,
	Radioaktivitätsmessungen, Internat. Einheit für	271	158, 160, 173*, 176, 192, 204, 217, 234,
	Radiumbromid, Ein Ersatz für	68	246, 260, 272, 288, 301, 302, 316, 332,
	Rhätische Bahn, Wiederherstellungsarbeiten	69	348, 363, 374
	Rheinau, Wasserkraftanlage	94	Ingenieur- u. Architektenverein St. Gallen 42,
	Rheinregulierung, Internationale	299, 362	347, 363
	Rickentunnel, Ventilation	56, 258	Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-
	Riedtwyl, Cuno Amiets Haus	114*	verein 41, 56, 84, 160, 204, 232, 245, 287, 332,
	Rostalgen oder Pilze	174, 189	372, 374
	Schaffhausen, Museum	69	Technischer Verein Winterthur 288, 302, 316, 332
	Scheinwerfer an Lokomotiven	68	Tessinischer Ingenieur- und Architekten-
	Schiffahrt auf dem Oberrhein	344	verein 26
	Schlepplokomotive von ungewöhnlicher Bau-		Zürcher Ingenieur- und Architektenverein 176,
	form	314	234, 260, 287, 315, 316, 345, 348, 374
	Schulze, Ernst, Dr., 70. Geburtstag	82	Verschiedene Vereinigungen:
	Schweizer. Binnenschiffahrt	231, 363	Gesellschaft der Ingenieure der Schweizer.
	Bundesbahnen, Baubudget für 1911	230	Bundesbahnen 271
	Bundesbahnen, Kreisdirektion V 215, 257, 312,		VIII. Internationaler Eisenbahnkongress 8, 22,
	314, 331, 371		54, 105, 113, 128, 139, 159, 201
	Bundesbahnen, Neue Eisenbahn-Kranken-		II. Internationaler Kältekongress 215
	wagen	141*	XII. Internationaler Schiffahrtskongress Phi-
	Bundesrat, Departementverteilung für 1911	371	ladelphia 1912 257
	Maschinenindustrie im Jahre 1909	92, 103	II. Internationaler Strassenkongress in Brüs-
	Schulatlas für Mittelschulen	329	sel 1910 251, 268, 278
	Wasserrechtsgesetzgebung	175	VIII. Kongress für Heizung und Lüftung . 300
	Schwingungszahl des Blitzes	55	Schweizer beamtete Kulturingenieure, XI,
	Simplontunnel, Bau des zweiten	331	Konferenz 173
	Die genauen Kosten des	106	Elektrotechnischer Verein, XXIII. General-
	Sitterviadukt der Bodensee-Toggenburgbahn 135*,		versammlung 41, 118, 157, 186
	147*, 179*, 196*, 205*, 219*, 243*		Städteverband 259
	Solothurn, Instandstellung der St. Ursuskirche 106		Tunnelbau-Aktiengesellschaft 258
			Verband Deutscher Elektrotechniker 371
			Verband Deutscher Architekten- und Inge-
			nieurvereine 94
			Verband Schweiz. Sekundärbahnen 204
			Verband für die Materialprüfungen der
			Technik 24, 314
			Verein von Dampfkesselbesitzern 172
			Verein von Gas- u. Wasserfachmännern 94, 118
			Wasserwirtschaftsverband 343
			XI. Tag für Denkmalpflege in Danzig 145
			Verein Deutscher Ingenieure, LI. Haupt-
			versammlung 22, 54
			Verein Schweiz. Drahtseilbahn-Gesellschaften 12
			Verein Schweiz. Zentralheizungs-Industrieller 83,
			106
			Walchensee- und Isar-Wasserkraft 83
			Wald, Primarschulhaus in 215
			Wasserkraftanlage Aue der Elektrizitäts-Ges.
			Baden 97*, 109*
			Wasserkraftausbeutung in Indien 189
			Wasserkräfte, Ausfuhr tessinischer, nach
			Italien 95
			Wasserturbinen, Die grössten bisher gebauten 258
			Wechselstrombahn in Norwegen 119
			Wehrschützen, Zum Bau eiserner 59*
			Wil, Messtation des Elektrizitätswerkes Kubel 85*
			Winterthur, Kurs am Technikum zur Heran-
			bildung von Gewerbeschullehrern 12
			Wirbelstrom-Dampfüberhitzer 12
			Wolfram, dehnbare, in kaltem Zustande 56
			Zahnradbahnen, Zusammenstellung ausgeführter 244
			Zug, Fundation mit Simplex-Pfählen 175
			Schweizerischer Gewerbetag 132
			Zürich, Akkulatorenlokomotive des Schlach-
			hofes der Stadt 5*
			Ausstellung für Gewerbekunst 1912 23
			Baukosten des Albulawerks 331
			Forchbahn 12
			Höhere Töchterschule a. d. Hohenpromenade 204
			Kunstgewerbeschule 12
			Kunsthau 193*, 210*
			X. National-Schweizer. Kunstausstellung . 69
			Neues Baugesetz für den Kanton 271
			Riedliareal 363
			Schutz von «Ortschaftsbildern» usw. 244
			Städtebau-Ausstellung 1911 309
			Städtische Baufragen 271
			Umgestaltung des Heimplatzes 258
			Universitätsbauten 68, 90*, 345
			Wasserversorgung der Stadt 331
			Wohnhaus A. Pfrunder 297*
			Wohnhaus Wegelin-Naeff 308*
			Zürichseebahn, Einführ. d. linksufrigen 132, 362, 371

Beigelegte Tafeln.

Nr.	Seite		Datum	Beilage zu
1	2	Elektrizitätswerk am Löntsch, Gesamtansicht	1910, 2. Juli	Nr. 1
2	2	Grundriss der Zentrale (Doppeltafel)	2. Juli	Nr. 1
3—6	4	Appenz. Landesirrenanstalt Herisau. Architekten <i>Rittmeyer & Furrer</i> , Winterthur	2. Juli	Nr. 1
7	15	Elektrizitätswerk am Löntsch, Generatorengruppe	9. Juli	Nr. 2
8—11	20	Appenz. Landesirrenanstalt Herisau. Architekten <i>Rittmeyer & Furrer</i> , Winterthur	9. Juli	Nr. 2
12	50	Bahnhofpostgebäude in Lausanne. Architekt <i>Francis Isoz</i> , Lausanne	23. Juli	Nr. 4
13—16	64	Münchener Friedhofbauten. Architekt <i>Hans Grüssel</i> , München	30. Juli	Nr. 5
17—20	90	Aus «Alt-Prager Architektur-Détails». Herausgeber Prof. Dr. <i>Friedr. Kich</i> , Prag	13. August	Nr. 7
21—24	104	Bibliothèque Cantonale Fribourg. Architekten <i>Bracher & Widmer</i> und <i>Daxelholfer</i> , Bern	20. August	Nr. 8
25—28	114	Haus Cuno Amiets bei Riedtswyl. Architekt <i>Otto Ingold</i> , Bern	27. August	Nr. 9
29	126	Mairie des Eaux-Vives in Genf. Architekt <i>Léon Bovy</i> , Genf	3. Sept.	Nr. 10
30—33	138	Wettbewerb für den Geiserbrunnen. Provisorische Entwürfe	10. Sept.	Nr. 11
34—37	170	Brugger Bauten. Architekt <i>Albert Frölich</i> , Brugg und Charlottenburg	24. Sept.	Nr. 13
38—41	186			
42—45	194	Das Zürcher Kunsthau. Architekten <i>Curjel & Moser</i> , Karlsruhe	1. Okt.	Nr. 14
46—49	210			
50—53	241	Wohnhaus J. Zweifel-Kubli in Netstal. Architekten <i>Streiff & Schindler</i> , Zürich	8. Okt.	Nr. 15
54	252	Aus «Einzel-Wohnhaus der Neuzeit» von <i>Haenel & Tschormann</i> , Dresden	15. Okt.	Nr. 16
55	256	Portrait von Ingenieur <i>Jakob Mast</i>	29. Okt.	Nr. 18
56—59	265	«Von alten Häusern und ihrem Schmuck» von Architekt <i>Sal. Schlatter</i> , St. Gallen	5. Nov.	Nr. 19
60	296	Portrait von <i>Alb. Sulzer-Grossmann</i>	5. Nov.	Nr. 19
61—63	300	Aus «Die Villa» in Baumgärtner's Verlag, Leipzig	12. Nov.	Nr. 20
64	297	Wohnhaus A. Pfrunder, Zürich V, Baumeister <i>Gull & Geiger</i> , Zürich	26. Nov.	Nr. 22
65—68	308	Wohnhaus Wegelin-Naeff, Zürich V, Architekten <i>Pflegard & Häfeli</i> , Zürich	26. Nov.	Nr. 22
69—72	336	Aus «Landhaus und Garten» von Architekt Prof. <i>Hermann Muthesius</i>	3. Dez.	Nr. 23
73—76	370	Wohnhaus Dr. Busch in Baden. Architekt <i>Otto Honegger</i> , Zürich	17. Dez.	Nr. 25
			31. Dez.	Nr. 27